

Nome commerciale : ALBAMIELE		
Clasificazione : CALCARENITE BIOCLASTICA		UNE-EN 12407:2001
Distributore per l'Italia :		
3 P.P.P. srl Lavorazione tufo e pietra da taglio P.IVA 00946390788 Via Scalo 87036 Rende (CS) 0984-446339 / info@3ppp.it		
Sito internet: www.3ppp.it		
Caratteristiche principali	Valori medi	Metodo di prova
Reazione al fuoco	Classe A1	S.za P.va 96/603/ec
Resistenza alla flessione	9.90 – 3.5 MPA	UNE-EN 12372:1999
Compressione	43 – 13.00 MPA	UNE-EN 1926:1999
Resistenza al gelo	138 – 44 cicli	UNE-EN 12371:2002
Resistenza allo scivolamento	Asciutto 92 – 89 Bagnato 87 - 82	UNE- EN 14231:2004
Resistenza all'abrasione	34 – 21 mm	UNE-EN 14157:2005
Densità apparente	Da 2.350 - 1800 kg/mc	AFNOR B.10.101

Descrizione

Pietra naturale fossile arenaria porosa (Albamiele). Il suo aspetto è estremamente versatile e a bassa manutenzione. Buon assorbimento, antiscivolo, stabilità termica e capacità isolante, ne fanno un elemento essenziale per la costruzione e le decorazioni. Disponibile in diverse varietà di porosità e durezza a secondo dell'impiego.